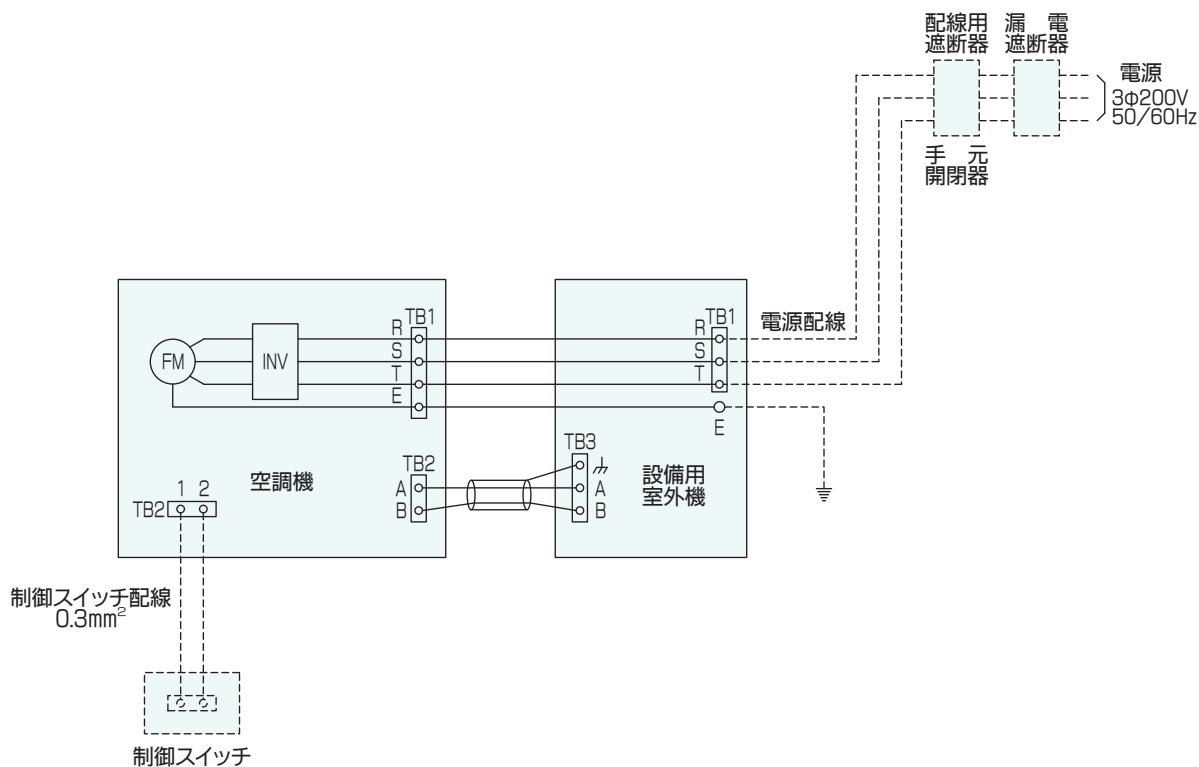


AFG/AFR-FA型

機外結線(例)



型 番			2100FA	2700FA	4200FA
設備用室外機			KM-8A	KM-10A	KM-16A
最小太さ	幹 線	mm ²	14	22	38
	接地線	mm ²	3.5以上	5.5以上	5.5以上
漏電遮断器		A	50A 100mA 0.1sec以下	75A 100mA 0.1sec以下	100A 100mA 0.1sec以下
手元開閉器	開閉器容量	A	60	75	100
	過電流保護器	A	50	〃	〃
配線用遮断器		A	〃	〃	〃
最 大 電 流		A	29.5	43.6	69.9

- 伝送線は全て2線式で極性はありません。
- ○印はねじ端子台を示します。
- 制御スイッチの最大配線長は200mです。
- 電源には必ず漏電遮断器を取付け願います。
- 漏電遮断器で地絡保護専用のものには、必ず配線用遮断器又は手元開閉器を使用願います。
- 外部からパルス信号又はレベル信号で発停する場合はオプションで対応します。
- 漏電遮断器はインバータ用を使用願います。
- 空調機のファン・モータの保護はインバータの電子サーマルにて行っています。

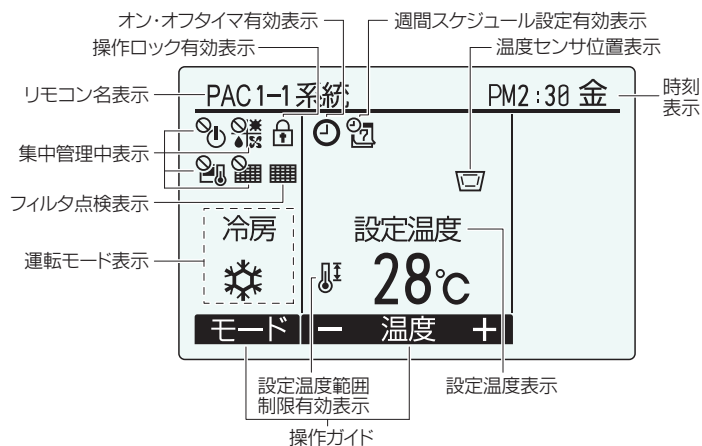
■ 液晶制御スイッチ

< 操作部 >



PAR-31MA-SE-K

< 液晶表示部(例) >



■ 仕様表

型番	PAR-31MA-SE-K
方式	SC制御
機能	運転・停止、温度設定、データモニタリング、設定温度範囲制限、消忘れ防止タイマ、オン・オフタイマ、週間スケジュール設定、制御スイッチのロック・リセット、自己診断コード、フィルタ点検サイン表示
設定温度	冷房:13~30℃ 暖房:17~28℃
モード切換	冷房-暖房-送風
表示	バックライト機能付フルドット液晶表示、運転LED
配線	VCTF等の0.3mm ² 2芯ケーブル 総配線長200m以下
設置場所	0~40℃、湿度85%以内で結露しないこと。腐食性ガスを含まないこと。 直射日光や他の影響を受けないこと。電磁波や電氣的ノイズの影響を受けないこと。

- フィルタ交換はタイマ式が標準です。差圧式にするときは別の差圧スイッチを取付け、無電圧a接点取出しとなります。(オプション)
- スイッチは共用ですので空調機で使用しないボタン、表示があります。詳細は取扱説明書にてご確認ください。